

**KEIN ABSCHLUSS  
OHNE ANSCHLUSS**

Übergang Schule - Beruf in NRW gestalten.

# Fluggerätmechaniker in der Instandhaltung

## Angebotstag:

12.06.2024

## Uhrzeit:

8:00 bis 15:00 Uhr

## Beschreibung

Fluggerätmechaniker/innen der Fachrichtung Instandhaltungstechnik kontrollieren nach jeder Landung bzw. vor jedem Start die Funktionsfähigkeit und Sicherheit der Fluggeräte und ihrer Systeme in Flugzeug-Checks. Zudem überholen sie Fluggeräte in vorgegebenen Abständen. Hierbei untersuchen sie z.B. Rumpf, Tragflächen, Leit-, Fahr- und Triebwerk auf Schäden, prüfen Sicherheitseinrichtungen, messen elektrische Systeme durch und werten Bordcomputer aus. Einzelne Systemkomponenten, z.B. mechanische, hydraulische oder pneumatische Baugruppen oder Triebwerke, zerlegen sie bei der Wartung in ihre Einzelteile. Sie reinigen Bauteile, wechseln Verschleiß- oder defekte Teile aus, setzen Systeme wieder zusammen, stellen sie ein und testen ihre Funktion. Neben den regelmäßigen fallen auch nicht planbare Wartungsarbeiten an: Ist z.B. ein System ausgefallen oder zeigt ein Bordcomputer eine Störung an, gehen Fluggerätmechaniker/innen auf Fehlersuche, grenzen die Fehlerursachen systematisch ein und beheben sie.

Dein Interesse liegt in der Luftfahrt. Du setzt Dich gerne mit technischen Zusammenhängen auseinander. Du bist bereit für sicherheitsrelevante Aufgaben Verantwortung zu übernehmen. Du bist gern Teil eines Teams von erfahrenen Technikern zur Durchführung von planbarer und nichtplanbarer Instandhaltung an Flugzeugen der Allgemeinen Luftfahrt mit Kolbenmotoren.

## Dein Profil

- Schulabschluss mit Mittlerer Reife oder höher
- Gutes Grundverständnis für Mathematik, Physik und Englisch
- Du bist interessiert an technischen

## RWL German Flight Academy GmbH

Am Flughafen 22

41066 Mönchengladbach

DE

## Unternehmensdarstellung:

## Unternehmensgröße:

Mit finanzieller Unterstützung des Landes Nordrhein-Westfalen und der Europäischen Union



Kofinanziert von der  
Europäischen Union

Ministerium für Arbeit,  
Gesundheit und Soziales  
des Landes Nordrhein-Westfalen



**KEIN ABSCHLUSS  
OHNE ANSCHLUSS**

Übergang Schule – Beruf in NRW gestalten.

Sachverhalten und hast handwerkliches Geschick

- Du bist sorgfältig, aufmerksam, verantwortungsbewusst und teamfähig

Dich erwartet

- Eine spannende duale Ausbildung über 3,5 Jahre zur Fachkraft in der Luftfahrt in Kooperation mit dem Berufskolleg für Technik und Medien in Mönchengladbach
- Ein sich stets weiterentwickelndes und abwechslungsreiches Arbeitsumfeld
- Viele Möglichkeiten der Weiterqualifizierung

**Veranstaltungsort:**

Am Flughafen 22  
41066 Mönchengladbach

**Berufsfeld:**

Metall, Maschinenbau

**Anzahl Plätze gesamt:**

1

**Anzahl Plätze noch verfügbar:**

1

**Inhalt/e der Veranstaltung**

- Informationen über das Unternehmen und über Berufe des Berufsfeldes
- Einblicke in Tätigkeitsfelder und das Anforderungsprofil
- Erkundung des Tätigkeitsortes und der Ausgestaltung der Arbeitsplätze
- Informationen über Praktika und Ausbildungsmöglichkeiten im Betrieb
- Übersicht über die Verdienst- und Aufstiegsmöglichkeiten in den Berufen der Branche
- Erste Erfahrungen in praktischen Übungen und einfachen Arbeitsproben
- Sonstiges

**Zusatzinformationen**

Mit finanzieller Unterstützung des Landes Nordrhein-Westfalen und der Europäischen Union



Kofinanziert von der  
Europäischen Union

Ministerium für Arbeit,  
Gesundheit und Soziales  
des Landes Nordrhein-Westfalen



**KEIN ABSCHLUSS  
OHNE ANSCHLUSS**

Übergang Schule – Beruf in NRW gestalten.

Mit finanzieller Unterstützung des Landes Nordrhein-Westfalen und der Europäischen Union



**Kofinanziert von der  
Europäischen Union**

Ministerium für Arbeit,  
Gesundheit und Soziales  
des Landes Nordrhein-Westfalen

